




NE556N

Hersteller Teilenummer:	NE556N
Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Teil der Beschreibung:	IC OSC TIMER DUAL 500KHZ 14DIP
Datenblätter:	NE556N.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

NE556N 100% New Original 10000 Stk. Auf Lager, finden NE556N Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen NE556N STMicroelectronics mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage NE556N: Info@IC-Components.com


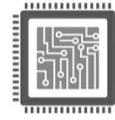
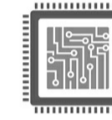



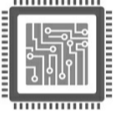

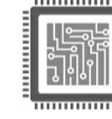
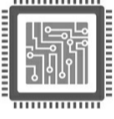
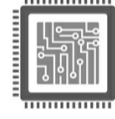
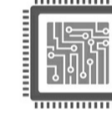
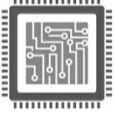
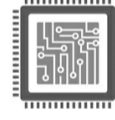
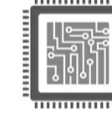



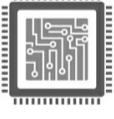
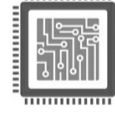
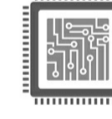
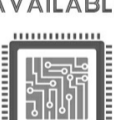


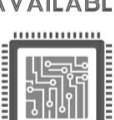

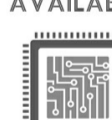
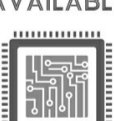

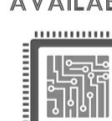
Die Spezifikationen von NE556N

Teilenummer	NE556N	Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 16 V	Art	555 Type, Timer/Oscillator (Dual)
Supplier Device-Gehäuse	14-DIP	Serie	-
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Andere Namen	497-1965-5	Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Through Hole	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Frequenz	500kHz	detaillierte Beschreibung	555 Type, Timer/Oscillator (Dual) IC 500kHz 14-DIP
Strom - Versorgung	20mA	Graf	-
Basistellenummer	NE556	Bestandsmenge	10000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Clock/Timing-Programmierbare Timer und Oszillatoren	Beschreibung	IC OSC TIMER DUAL 500KHZ 14DIP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In NE556N enthaltene Keywords

STMicroelectronics NE556N	NE556N-Teil	NE556N Preis	NE556N-Verteiler
NE556N Technisch	NE556N Aktie	NE556N-Inventar	NE556N Lieferant
NE556N Online Bestellung	NE556N-Anfrage	NE556N-Bild	NE556N Bild
NE556N pdf	NE556N Datenblatt	NE556N Datenblatt	NE556N pdf Datenblatt
Laden Sie das NE556N-Datenblatt herunter	STMicroelectronics Hersteller	STMicroelectronics NE556N	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>NE556D Beschreibung: IC OSC TIMER DUAL 500KHZ 14-SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>NE5561N Beschreibung: NE5561N PHI DIP Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 2715 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>NE556DRG4 Beschreibung: IC OSC TIMER DUAL 100KHZ 14-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2880 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>NE556DBR Beschreibung: IC OSC TIMER DUAL 100KHZ 14SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>NE5564D Beschreibung: Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 2704 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>NE556C Beschreibung: NE556C 三端 DIP Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 2698 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>NE5592D Beschreibung: NE5592D PHI SOP14 Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NE5568N Beschreibung: NE5568N SHARP DIP-8 Hersteller: SHARP Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>NE558 Beschreibung: NE558 N/A DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2712 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>NE5564N Beschreibung: NE5564N PHI DIP-16 Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 7900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>NE558C Beschreibung: NE558C PHI DIP Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>NE56 Beschreibung: PHI DIP8 Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 2875 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>NE556610-45GW Beschreibung: NE556610-45GW PHI TO-70 Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>NE556DR Beschreibung: IC OSC TIMER DUAL 100KHZ 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 42300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>NE556DR SOP3.9 Beschreibung: NE556DR SOP3.9 PHILIPS SOP14-3.9MM Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 2745 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>NE556610-27GW Beschreibung: NE556610-27GW PHILIPS SOT153 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 2871 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>NE556NSR Beschreibung: IC OSC TIMER DUAL 100KHZ 14SO Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2640 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NE565N Beschreibung: NE565N NXP DIP Hersteller: NXP Auf Lager: Neues Original, 2653 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>NE5560F Beschreibung: NE5560F PHI DIP16 Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 2860 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>NE558D SOP7.2 Beschreibung: NE558D SOP7.2 PHILIPS SOP16-7.2MM Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 2798 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>NE556P Beschreibung: NE556P TI DIP8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2821 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>NE558D Beschreibung: NE558D PHILIPS SOP7.2 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 58000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>NE556F Beschreibung: NE556F PHILIPS CDIP14 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 2731 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>NE566 Beschreibung: Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 2783 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>NE558N Beschreibung: NE558N S DIP16 Hersteller: S Auf Lager: Neues Original, 27000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NE556DT Beschreibung: IC OSC TIMER DUAL 500KHZ 14SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>NE556N Beschreibung: IC OSC TIMER DUAL 100KHZ 14-DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>NE556D Beschreibung: IC OSC TIMER DUAL 100KHZ 14-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>NE5560D Beschreibung: Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 2712 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>NE5560N Beschreibung: NE5560N PHILIPS DIP16 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 9300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong